10/ 796 208



THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

In re patent of

Docket No.: 03280092US

Teruaki MITSUYA, et al.

Patent No.: 6,993,275

Date of Issue: January 31, 2006

Cofc

For:

IMAGE POSITION DETECTING METHOD

Assistant Commissioner for Patents Washington, D.C. 20231

REQUEST FOR CERTIFICATE OF CORRECTION UNDER 37 C.F.R. 1.322 APPLICANT MISTAKE

Sir:

The undersigned respectfully requests a Certificate of Correction for the aboveidentified patent. In particular, it is requested that the missing assignee - - Hitachi, Ltd., Tokyo (JP) - - be inserted as the second named Assignee.

Transmitted herewith in duplicate is PTO Form 1050-Certificate of Correction for the above-identified U.S. Patent correcting one (1) Applicant mistake.

Applicant hereby states that the recordation of these Assignees was filed May 12, 2005 prior to payment of the issue fee on August 24, 2005. Applicant further notes that this recordation included an error which has been submitted for correction.

Filed herewith are the following:

- 1) Request for Certificate of Correction;
- 2) Two (2) copies of PTO Form 1050-Certificate of Correction;
- 3) Copy of the original executed Assignment as filed March 23, 2006;
- 4) Copy of the executed Declaration and Certificate of All Historical Items as filed May 12, 2005;
- 5) A marked-up copy of the first page of the Letters Patent, with the requested correction marked in red ink;
- 6) Authorization to charge fee to Deposit Account no. 23-1951; and
- 7) One (1) acknowledgement postcard.

Certificate

MAY 2 5 2006

of Correction

Min 38 2006

Based on the above, Applicant respectfully requests a Certificate of Correction be issued for the above-identified U.S. Patent. Since the error for which a Certificate of Correction is due to Applicant's mistake, the U.S. Patent and Trademark Office is hereby authorized to charge any fee deficiency, or credit any overpayment, to our Deposit Account No. 23-1951.

Respectfully submitted,

John S. Hilten

Registration No.: 52,518

May 23, 2006

McGuireWoods LLP 1750 Tysons Boulevard, Suite 1800 McLean, Virginia 22102 (703) 712-5069

Active\3603223.1

UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE **CERTIFICATE OF CORRECTION**

PATENT NO.: 6,993,275 B2

DATED:

January 31, 2006

INVENTORS: Teruaki MITSUYA, et al.

It is certified that errors appear in the above-identified patent and that said Letters Patent is hereby corrected as shown below.

On the Title Page, Item [73], Assignees:

Insert -- Hitachi, Ltd., Tokyo (JP)-- as the second named Assignee, after "Ricoh Printing Systems, Ltd."

MAILING ADDRESS OF SENDER:

PATENT NO.: 6,993,275 B2

McGuireWoods LLP 1750 Tysons Boulevard, Suite 1800 McLean, VA 22102 (703) 712-5000

FORM PTO 1050 (Rev. 2-93) Active\3602631.1



UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE **CERTIFICATE OF CORRECTION**

PATENT NO.: 6,993,275 B2 DATED: January 31, 2006

INVENTORS: Teruaki MITSUYA, et al.

It is certified that errors appear in the above-identified patent and that said Letters Patent is hereby corrected as shown below.

On the Title Page, Item [73], Assignees:

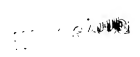
Insert -- Hitachi, Ltd., Tokyo (JP)-- as the second named Assignee, after "Ricoh Printing Systems, Ltd."

MAILING ADDRESS OF SENDER:

PATENT NO.: 6,993,275 B2
No. of add'l copies
@ 50¢ per page

McGuireWoods LLP 1750 Tysons Boulevard, Suite 1800 McLean, VA 22102 (703) 712-5000

FORM PTO 1050 (Rev. 2-93)
Active\3602631.1



ASSIGNMENT OF APPLICATION FOR PATENT

WHEREAS

Teruaki MITSUYA and Hiroyuki MABUCHI of Hitachinaka-shi, Ibaraki-ken, Japan

NAME AND ADDRESS OF ASSIGNOR(S)

and

Totu MIYASAKA and Mieko ISHII of Tsuchiura-shi, Ibaraki-ken, Japan

(HEREINAFTER REFERRED TO AS ASSIGNOR), have invented and own a certain invention entitled:

TITLE OF INVENTION:

IMAGE POSITION DETECTING METHOD

for which application for Letters Patent of the United States has been executed on even date herewith,

WHEREAS

FULL NAME AND ADDRESS OF ASSIGNEE HITACHI PRINTING SOLUTIONS, LTD. No.15-1, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

and

HITACHI LTD.
No.6, Kanda-Surugadai 4-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan

(hereinafter referred to as ASSIGNEE), is desirous of acquiring the entire interest in, to and under said invention and the United States Letters Patent to be obtained therefor:

NOW, THEREFORE, TO ALL WHOM IT MAY CONCERN: Be it known that in consideration of the payment of ASSIGNEE to ASSIGNOR of the sum of One Dollar (\$1.00), the receipt of which is hereby acknowledged, and for other good and valuable consideration, ASSIGNOR hereby sells, assigns and transfers to ASSIGNEE the

(Assignment of Application for Patent -- page 1 of 2)

DECLARATION

I, Shin KOIZUMI, Japanese Patent Attorney, of c/o KITAZAWA & KOIZUMI, 6F, Sigma Yushima Building, 37-4, Yushima 3-chome, Bunkyo-ku, Tokyo, Japan, hereby certify that the translation of Certificate of All the Historical Items issued on January 13, 2005, attached hereto is correct and faithful.

Dated this 16th day of February, 2005.

Shin KOJZIMI

Certificate of All the Historical Items

15-1, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan Ricoh Printing Systems, Ltd. Corporation No. 0104-01-051321

Firm Name: <u>Hitachi Printing Solutions, Ltd.</u>
Ricoh Printing Systems, Ltd.

Changed on October 1, 2004 Registered on October 1, 2004

Principal Office: 15-1, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

Means for Giving Public Notice: By publishing in the Official Gazette

Date of Company Establishment: October 1, 2002

Purpose of Company:

- 1. Development, design, manufacturing and sale of printers, its related devices and electronic machinery and instruments.
- 2. Development, design, manufacturing and sale of peripheral devices and terminal devices.
- 3. Development, design, manufacturing and sale of data communications devices and data processing devices.
- 4. Development, design, manufacturing and sale of printing system equipments.
- 5. Recycle and sale of the recycled products mentioned in the above items.
- 6. Development, design, manufacturing and sale of materials and components of the products mentioned in the above items.
- 7. Development, design, manufacturing and sale of industrial electric machinery and instruments of the products mentioned in the above items, such as manufacturing devices, inspection apparatuses, etc.
- 8. Programming and sale of software relating to the products mentioned in the above items.
- 9. Lease, repair, maintenance services and installation in connection with the products mentioned in the above items.
- 10. Businesses relating to construction and maintenance of data network systems, and data processing services.
- 11. Businesses relating to printing, document creating management, and such other businesses concerning office processing.
- 12. Electronic commerce, information services, development, design, operation and maintenance of data systems thereof.

- 13. Working contracts of consulting business and engineering relating to the items listed above.
- 14. Constructions of equipments including electrical devices, tubes, electrical communications, machinery equipments, and fire-related devices; design, management and contract of architecture constructions.
- 15. Sale and purchase of used things.
- 16. Licensing and working contracts of intellectual property including patents, copyrights and know-how.
- 17. Worker dispatch business.
- 18. Money-lending business, along with acquisition of assets and guarantee of liabilities.
- 19. Investments in venture companies and venture capitals.
- 20. Collection and disposal services of industrial waste, and recycle business of industrial waste and domestic waste.
- 21. Warehousing business and freight transportation business.
- 22. All other businesses relating to the items listed above.

Authorized Shares: 400 thousand shares

Docket No. OLAACET

Docket No. 0144657 *The underlined items are cross	sed out. Page 1/6
Total number of outstanding shares, sorts and numbers thereof:	Total number of outstanding shares: 100 thousand shares
Amount of capital:	5 billion Yen
Particulars concerning the Executives:	
Director: Toshiaki KATAYAMA	Reappointed on June 23, 2003
Director: Toshiaki KATAYAMA	Reappointed on June 23, 2004
	Registered on June 28, 2004
Director; Yasuyuki TSUJI	Reappointed on June 23, 2003
	Resigned on March 31, 2004
	Registered on April 13, 2004
Director: Shinichi ENDOH	Reappointed on June 23, 2003
Director: Shinichi ENDOH	Reappointed on June 23, 2004
	Registered on June 28, 2004
Director: Tsugio MOMOSE	Reappointed on June 23, 2003
	Resigned on March 31, 2004

Registered on April 13, 2004

Director: Ikuo YUKI Director: Ikuo YUKI

Reappointed on June 23, 2003 Reappointed on June 23, 2004 Registered on June 28, 2004 Resigned on September 30, 2004 Registered on October 1, 2004

Docket No. 0144657

*The underlined items are crossed out.

Page 2/6

Director: Yasuo KIKUCHI

Director: Yasuo KIKUCHI

Appointed on April 1, 2004 Registered on April 13, 2004 Reappointed on June 23, 2004 Registered on June 28, 2004

Director: Kunio SHO

Director: Kunio SHO

Appointed on April 1, 2004 Registered on April 13, 2004 Reappointed on June 23, 2004 Registered on June 28, 2004

Director: Kazuhiro TACHIBANA

Director: Kazuhiro TACHIBANA

Appointed on April 1, 2004 Registered on April 13, 2004 Reappointed on June 23, 2004 Registered on June 28, 2004 Resigned on September 30, 2004 Registered on October 1, 2004

Director: Hiroshi KOBAYASHI

Appointed on October 1, 2004 Registered on October 1, 2004

Director: Yoshimasa MATSUURA

Appointed on October 1, 2004 Registered on October 1, 2004

President and CEO: Toshiaki KATAYAMA,

residing at Beru-Eru Tamagawa 8, 6-8, Futako 3-chome, Takatsu-ku,

Reappointed on June 23, 2003

Kawasaki-shi, Kanagawa, Japan

President and CEO: Toshiaki KATAYAMA,

residing at Beru-Eru Tamagawa 8, 6-8,

Futako 3-chome, Takatsu-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, Japan Reappointed on June 23, 2004 Registered on June 28, 2004

Auditor: Eiji YANO

Reappointed on June 23, 2003 Resigned on September 30, 2004 Registered on October I, 2004

Docket No. O144657

*The underlined items are crossed out.

Page 3/6

Auditor: Kunimitsu YAMADA

Reappointed on June 23, 2003

Auditor: Masao TERADA

Reappointed on June 23, 2003 Resigned on September 30, 2004 Registered on October 1, 2004

Auditor: Masayuki ISHIHARA

Appointed on October 1, 2004 Registered on October 1, 2004

Auditor: Yukihiko YAMANAKA

Appointed on October 1, 2004 Registered on October 1, 2004

Transfer of Claim:

Transfer of Claim No. 2003-21003

Date of Registration; September 29, 2003

Assignee: CONCERTO RECEIVABLES CORPORATION

of CIBC Bank and Trust (Cayman) Limited

P.O. Box 694 GT, Edward Street, George Town, Grand Cayman,

Cayman Islands, British West Indies

Registered on September 30, 2003

Expiration of Term of Transfer of Claim No. 2003-21003

Registered on December 2, 2003

Transfer of Claim No. 2003-21364

Date of Registration: September 30, 2003

Assignee: HITACHI ASSET FUNDING INC.

of 15-12, Nishi-shinbashi 2-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

Registered on October 1, 2003

Expiration of Term of Transfer of Claim No. 2003-21364

Registered on November 19, 2003

Transfer of Claim No. 2003-29022

Date of Registration: December 26, 2003

Docket No. 0144657

*The underlined items are crossed out.

Page 4/6

Assignee: HITACHI ASSET FUNDING INC.

of 15-12, Nishi-shinbashi 2-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

Registered on January 5, 2004

Expiration of Term of Transfer of Claim No. 2003-29022

Registered on February 18, 2004

Transfer of Claim No. 2004-7765

Date of Registration: March 29, 2004

Assignee; HITACHI ASSET FUNDING INC.

of 15-12, Nishi-shinbashi 2-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

Registered on March 30, 2004

Expiration of Term of Transfer of Claim No. 2004-7765

Registered on June 17, 2004

Transfer of Claim No. 2004-16173

Date of Registration; June 30, 2004

Assignee: HITACHI ASSET FUNDING INC.

of 15-12, Nishi-shinbashi 2-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

Registered on July 1, 2004

Expiration of Term of Transfer of Claim No. 2004-16173

Registered on August 18, 2004

Transfer of Claim No. 2004-23932

Date of Registration: September 29, 2004

Assignee: HITACHI ASSET FUNDING INC.

of 15-12. Nishi-shinbashi 2-chome, Minato-ku, Tokyo, Japan

Registered on September 30, 2004

Expiration of Term of Transfer of Claim No. 2004-23932

Registered on December 17, 2004

Items relating to the registered record:

Hitachi Printing Solutions, Ltd. moved from 810 Shimoimaizumi, Ebina-shi, Kanagawa, Japan on August 18, 2003

Registered on August 19, 2003

Docket No. 0144657

*The underlined items are crossed out.

Page 5/6

This is to certify that all the items that are registered and are not closed in the Commercial Register are indicated herein.

(Registration is under the jurisdiction of Tokyo Legal Affairs Bureau, Minato Branch Office)

January 13, 2005

Issued by Mito District Legal Affairs Bureau

Registrar

Hideo MURAMATSU

<SEAL>

Docket No. 0144657

*The underlined items are crossed out.

Page 6/6

履歴事項全部証明書

東京都港区港南二丁目15番1号 リコープリンティングシステムズ株式会社 会社法人等番号 0104-01-051321

商号	日立プリンティングソリューションズ株式会社						
	リコーブリンティングシステムズ株式会社	平成16年10月 1日変更					
	·	平成16年10月 1日登記					
本 店	東京都港区港南二丁目 15番 1号						
公告をする方法・	官報に掲載してこれを行う						
会社成立の年月日	平成14年10月1日						
日的	1. ブリンタ及びその関連機器、その他の電子機械器具の開発、設計、製造及び販売 2. コンピュータの周辺機器及び端末機器の開発、設計、製造及び販売 3. 情報通信機器及び情報処理機器の開発、設計、製造及び販売 4. 印刷システム機器の開発、設計、製造及び販売 5. 前各号に掲げた製品の再生処理及び再生製品の販売 6. 前各号に掲げた製品の関連する材料・部品等の開発、設計、製造及び販売 7. 前各号に掲げた製品の製造装置・検査装置等の産業用電気機械器具の開発、設計、製造及び販売 8. 前各号に掲げた製品の製造装置・検査装置等の産業用電気機械器具の開発、設計、製造及び販売 9. 前各号に掲げた製品の製造装置・検査装置等の産業用電気機械器具の開発、設計、製造及び販売 10. 情報ネットワークシステムの構築、保守管理及び情報処理サービスに関する事業 11. 印刷、文書作成管理、その他事務処理に関する事業 12. インターネットを利用した通信販売及び各種情報の提供並びにこれらの情報システムの開発、設計、運用及び保守 13. 前各号に関連するコンサルティング業務及びエンジニアリングの請負 4. 電気工事、管工事、電気通信工事、機械器具設置工事、消防施設工事等の設備工事及び建築工事の設計、監理並びに請負 15. 古物の売買 16. 特許権、ノウハウ等の知的財産権の実施許諾及び使用計 17. 労働者派遣事業 18. 金銭の食付、債権の買取、債務の保証 19. ペンチャー企業、ペンチャーキャピタルへの役資 20. 産業廃棄物収集、処理環及び産業廃棄物、一般廃棄物の再生処理業 21. 倉庫環及び貨物運送取扱業 21. 倉庫環及び貨物運送取扱業 21. 倉庫環及び貨物運送の事業						
発行する株式の総数	4 0 万株	,					

整理番号 オーチチをある * 下幕のあるものは体界事項であることを示す。

l/6

東京都港区港南二丁目15番1号 リコープリンティングシステムズ株式会社 会社法人等番号 0104-01-051321

発行済株式の総数 並びに種類及び数	発行済株式の# 10万株	ž数	
資本の額	金50億円		
役員に関する事項	取締役	片山 利 昭	平成15年 6月23日重任
	取締役	片 山 利 昭	平成 16年 6月23日 重任
			平成16年 6月28日登記
	取締役	<u>辻 保 享</u>	平成15年 6月23日重任
			平成16年 3月31日辞任
,			平成16年 4月13日登記
*	取締役	遠 藤 伸 一	平成15年 6月23日重任
	取締役	遠藤伸一	平成16年 6月23日重任
-			平成16年 6月28日登記
	取締役	百滷次生	平成15年 6月23日重任
			平成16年 3月31日辞任
			平成16年 4月13日登記
	取締役	<u>由</u> 木 幾 夫	平成 15年 6月23日萬任
	取締役	由水幾夫	平成16年 6月23日重任
			平成16年 6月28日登記
		· .	平成16年 9月30日辞任
		·	平成16年10月 1日登記

整理番号 オーイイ 6 5 7 * 下鉄のあるものは休閒事項であることを示す。

東京都港区港南二丁目15番1号 リコープリンティングシステムズ株式会社 会社法人等番号 0104-01-051321

		T		
		取締役	菊 池 康 夫	平成 6年 4月 1日就任
				平成16年 4月13日登記
		取締役	菊 池 康 夫	平成16年 6月23日重任
				平成16年 6月28日登記
		取締役	尚 邦 男	平成16年 4月 1日就任
				平成16年 4月13日登記
		取締役	尚 邦 男	平成16年 6月23日重任
				平成16年 6月28日登記
		取締役	立花和弘	平成16年 4月 1日就任
				平成16年 4月13日登記
		取締役	立花和弘	平成16年 6月23日重任
				平成16年 6月28日登記
				平成16年 9月30日辞任
	-			平成16年10月 1日登記
İ		取締役	. 小林博	平成16年10月 1日就任
				平成16年10月 1日登記
		取締役	松浦芳正	平成16年10月 1日就任
	-			平成16年10月 1日登記
		多原列 8	【二子三丁目6番8号ペル・エール	平成15年 6月23日重任
			片山 利昭	
		多壁川 8	『二子三丁目6番8号ペル・エール	平成16年 6月23日重任
	_		片山 利 昭	平成16年 6月28日登記
		監查役	<u>矢 野 英 治</u>	平成15年 6月23日重任
				平成16年 9月30日辞任
Ļ				平成16年10月 1日登記

整理器号 オーダイ 4 6 5 7 * 下線のあるものは抹荷事項であることを示す。

東京都港区港南二丁目 15番1号 リコープリンティングシステムズ株式会社 会社法人等番号 0104-01-051321

	監査役	山 田 邦 光	平成15年 6月23日重任
	監査役	寺 田 雅 男	平成15年 6月23日重任
		·	平成16年 9月30日辞任
	監査役	7 5 75	平成16年10月 1日登記
	MAK	石原雅之	平成16年10月 1日就任
	監査役	山中行彦	平成16年10月 1日就任
		·	平成16年10月 1日登記
債権譲渡	バド・ケイマン、ジョージ・タウン、 T、シーアイピーシー・バンク・ - 本版室町二丁目 4 番 3 号) ション		
			平成 15年 9月30日登記
		- 2 1 0 0 3 号存続期間満了	平成 15年12月 2日登記
	登記の年月日 平成 15年 譲受人 東京都港区	1 1 3 6 4 号債権譲渡 1 9 月 3 0 日 (西新橋二丁目 1 5番 1 2 号 トファンディング有限会社	
		-	平成15年10月 1日登記
	第2003-	21364号存続期間満了	平成15年11月19日登記
	登記の年月日	9 0 2 2 号債権譲渡 1 2月 2 6日	

整理番号 オ144667 * 下幕のあるものは抹視事項であることを示す。

東京都港区港南二丁目 1 5 番 1 号 リコーブリンティングシステムズ株式会社 会社法人等番号 0 1 0 4 - 0 1 - 0 5 1 3 2 [

	譲受人 東京都港区西新橋二丁日16番12号 日立アセットファンディング有限会社		
		平成16年	1月 5日登記
	第2003-29022号存続期間潜了	平成 1 6年	2月18日登記
	第2004-7765号債権譲渡 <u>登記の年月日</u> 平成16年3月29日 譲受人 東京都港区西新橋二丁目15番12号 日立アセットファンディング有限会社		·
		平成16年	3月30日登記
	第2004-7765号存統期間満了	平成16年	6月17日登記
	第2004-16173号債権譲渡 登記の年月日 平成16年6月30日 譲受人 東京都港区西新橋-T目15番12号 日立アセットファンディング有限会社		
		平成16年	7月 1日登記
	第2004~16173号存続期間満了	平成16年	8月18日登記
	第2004-23932号優権譲渡 登記の年月日 平成16年9月29日 譲受人 東京都港区西新橋二丁目15番12号 日立アセットファンディング有限会社		
		平成16年	9月30日登記
	第2004-23932号存続期間満了	平成16年1	2月17日登記
登記記録に関する 事項	平成 15年8月18日神奈川県海老名市下今泉8	10番地から本 平成15年	店移転 8月19日登記

整理番号 オーイイ657 * 下線のあるものは独別事項であることをポナ

東京都港区港南二丁目 15番1号 リコーブリンティングシステムズ株式会社 会社法人等番号 0104-01-051321

> これは登記簿に記録されている閉鎖されていない事項の全部であることを証明 した書面である。

(東京法務局港出張所管轄)

平成17年 1月13日

水戸地方法務局

登記官

村松日出

整理番号 オ144657 * 下泉のみるものは保護事項であることを示す。



(12) United States Patent Mitsuya et al.

(10) Patent No.:

US 6,993,275 B2

(45) Date of Patent:

Jan. 31, 2006

(54) IMAGE POSITION DETECTING METHOD

(75) Inventors: Teruaki Mitsuya, Hitachinaka (JP);

Hiroyuki Mabuchi, Hitachinaka (JP); Toru Miyasaka, Tsuchiura (JP); Mieko

Ishii, Tsuchiura (JP)

(73) Assignee: Ricoh Printing Systems, Ltd., Tokyo
(JP)

(*) Notice:

Subject to any disclaimer, the term of this patent is extended or adjusted under 35 U.S.C. 154(b) by 69 days.

(21) Appl. No.: 10/796,208

(22) Filed: Mar. 10, 2004

(65) Prior Publication Data

US 2004/0179870 A1 Sep. 16, 2004

(30) Foreign Application Priority Data

Mar. 11, 2003 (JP) 2003-064526

(51) Int. Cl. G03G 15/01

(2006.01)

(52) U.S. Cl. 399/301; 399/394; 347/116

(56) References Cited

U.S. PATENT DOCUMENTS

6,300,968	A A A B1 B1	*	2/1994 5/1997 2/2000 8/2001 10/2001	Katsumata et al. de Jong et al. Castelli et al. Ishizu et al. Omelchenko et al	347/116
6,300,968	BI	*	10/2001	Kerxhalli et al	347/116
0,903,738	RI	*	6/2005	Kerxhalli et al	347/116

OTHER PUBLICATIONS

German Office Action dated May 31, 2005 with an English language translation.

* cited by examiner

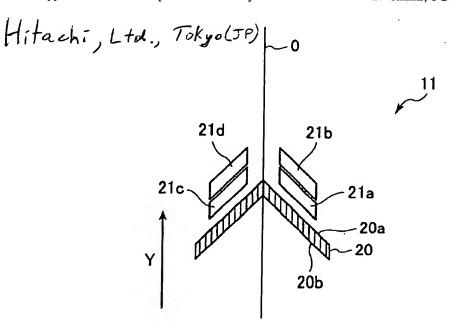
Primary Examiner—Christopher W. Fulton
Assistant Examiner—Tania Courson

(74) Attorney, Agent, or Firm—McGuireWoods LLP

(57) ABSTRACT

In an electrophotographic recording device, a multicolor toner image is formed by images in each color superimposed on one another. In order to detect image misalignment, image-forming units form a color registration detection pattern, and sensors detect the pattern and output detection signals. A control unit detects the position of the patterns based on only portions of the detection signals corresponding to leading edges of the patterns.

17 Claims, 8 Drawing Sheets



×

5.00°